Fiche technique



ADLER Allwetterlack

50020 et suiv.





















Description du produit

Vernis synthétique et transparent, destiné à l'application sur bois intérieurs et extérieurs. Qualité d'un vernis pour bateaux.

Propriétés spéciales

Inodore; sèche rapidement, très bonne résistance aux

crèmes et aux graisses.

Attention : Coloration propre jaunâtre.

Domaines d'applications

Bois à l'intérieur et à l'extérieur, par exemple meubles de

jardin, tables kermesse et portails.

Également utilisable comme vernis de finition sur vernis alkydiques et vernis colorés à l'eau, pour éviter l'abrasion de

la couleur.

Mode d'emploi

Au pinceau, au rouleau, au pistolet

L'application au pistolet n'est autorisée que dans des cabines de peinture au pistolet conformes à la directive

COV.

Préparation du support

Bois : ponçage avec grain 120

Sur bois à l'extérieur appliquer préalablement une couche de Fond d'imprégnation Pullex Imprägnier-Grund 50208 et suiv. Poncer les couches sèches à recouvrir avec grain 220.

Finition

2 x ADLER Allwetterlack 50020

Diluant

ADLER Allwetterlack 50020 est prêt à l'application au pinceau. Pour l'application au rouleau diluer jusqu'à 5 % avec ADLER Adlerol 80301, pour l'application au pistolet diluer avec 20 % de diluant ADLER KH-Spritzverdünnung

80367.

Température minimum de mise en œuvre et du support

Pas moins de + 5 °C

Temps de séchage

Sec hors poussière: après environ 2 heures

Sec hors-poisse: après 4 heures Recouvrable après environ 12 heures

Des épaisseurs élevées et/ou les températures basses et/ou l'humidité atmosphérique élevée retardent le séchage.

11-09 (remplace 01-07)

T.S.V.P.

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

Outils Nettoyer les outils avec ADLER Adlerol 80301.

Consommation (par couche) Environ 10 m²/l et par couche

Conditionnement 375 ml, 750 ml, 5 l, 25 l

Teintes Incolore brillant 50020 Incolore mat 50023

Indications particulières

Les revêtements extérieurs incolores présentent des intervalles de rénovation plus courts et nécessitent donc plus d'entretien. Les détériorations doivent être réparées

le plus rapidement possible afin d'éviter tout grisaillement.

Indications techniques de Consulter la Fiche des données de sécurité. sécurité

Les chiffons imbibés de produits de séchage oxydatif comportent un risque d'auto-inflammation! Étendre les chiffons imbibés et les faire sécher; il est nécessaire de conserver les chiffons dans des récipients de métal

fermés ou sous l'eau.

En raison du risque d'auto-inflamation, il est interdit d'appliquer le produit dans des cabines de peinture au pistolet souillées par un brouillard de pulvérisation contenant de la nitrocellulose!